MAPAD MAPADENT M			MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET																TE	
NO DEP DEP NO DEP	\vdash						-A110		ET			1	AMT(S)							
NO DEP DEP NO DEP NO DEP NO DEP DEP NO DEP DEP										-										
1			MD	DE					AMEN	THEMENT	-{		-[-			_[_			F	
3	<u> </u>								anu .	Des	1	-	+-	MD	DEP	1.	(0	DEP	BKD	
\$ 50			-	-						†	1		╅			┩—	 -			Γ
\$ 6			<u> </u>	 /-			<u> </u>				1		+-			╅—	-		 	↓_
55 56 57 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59	_			/			 	- -			1	54				+				┼-
S S S S S S S S S S			1		+-			┥-			1	55				1				├-
\$ 10		7			_	•					ľ		╂							
10	_							_			İ		╂			∤				
11			/		-								1-	\dashv		╂				
12	_		-4		+			- -					1			 	-+-			<u> </u>
14)	+-	\dashv	<u> </u>					61				†	_			
15 64 65 66 67 68 69 69 69 69 69 69 69	13				1	\dashv		┪-					ــــ							
16		_	Z					1	-				╂	\dashv		<u> </u>				
17				2						$\neg \neg$			 			<u> </u>	- -			
16		_	, 		 						ı		1	+			- -			
19			' 	-T-	╂──	+		-	$-\!\!+$			67				<u> </u>	+			
70	19			- i -	 	-		+-	\dashv		1			\Box						
71								1	-+		.			-			\bot			
72		-		ì							ŀ									
24			-	- 	-						T T			-			+			
25		\dashv		+-	├			 						_			+-	 -		
76 77 78 79 30 30 4 31 32 4 33 4 34 35 35 36 4 37 38 88 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90			_			+		╂			- 1						_	-		
28	26				<u> </u>			╁──	-+-		-									
78									-		-							\bot		
79 80 80 81 31 32 32 33 34 44 45 45 46 45 45 46 46 47 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80		- -` -				\bot					·						-			
31		+	+			+-		<u> </u>				79		_	_		+			
33		1	_	1		+					L	80					†	$\neg \vdash$		
33 83 83 84 83 84 85 85 85 86 87 88 89 89 89 89 89 89	32			1		+		-			 -				-I					
35 36 37 38 86 37 38 87 38 88 89 39 39 39 39 30 30 30 3		 							_		\vdash			┵-			_			
36		╂		1							<u> </u>						 			
37 38 39 40 40 41 42 43 44 44 44 45 5 46 6 47 47 48 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		1-		┼┼										+-			 	+		
38						+-	- -											-		
89 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 88 96 97 98 99 100 1						+			+		· _		· .	 _						
90		<u> </u>				丁			 					+-				工		
91 92 93 44 45 46 47 18 99 90 91 91 91 91 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100		 		$-\!$									-	+	-			- -		
92 93 44 45 46 95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100		 				<u> </u>	\bot		I					-	\dashv					
93 94 95 96 97 98 99 98 99 100 100 100 100 100 101 101 101 101		 		-+		+		-				92								<u> </u>
95 96 97 18 99 98 99 100 100 100 100 100 100 100			T^-	-		+	\dashv		+		-			\bot				丁		
96 97 98 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100						1	+	- · -	+	\dashv				 	$ \!$	$ \Box$				
97 98 99 100 1 TOTAL MD.			4_	I					1-	\dashv				-						
98 99 100 1 TOTAL MD.	$\overline{}$		+	-		$oxed{\Box}$	\Box I							 						
99 100 TOTAL IND.			+	-		<u> </u>		· · ·	1					 `` ,				+-		
TOTAL ND.	_		+				-		 	_].			+-		
TOTAL NO.	IND	2	1.			-	+		╂	\dashv	10	00	:					\mathbf{I}^{-}		
TOTAL DEP.		<u> </u>	<u>_</u>	-	<u> </u>		L]		TOTA	. IND.		ĺ		T	1			
3 2) Section TOTAL CLAMS	: +	21	25000								DEP.		-				_+			